

**Projet de construction**

Objet \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Élément structural / \_\_\_\_\_  
 Adresse \_\_\_\_\_

**Bureau d'ingénieurs**

\_\_\_\_\_

**Date de livraison**

Remarque \_\_\_\_\_

**Commande**

Bon de commande n° \_\_\_\_\_  
 lié au plan n° \_\_\_\_\_

**Entrepreneur**

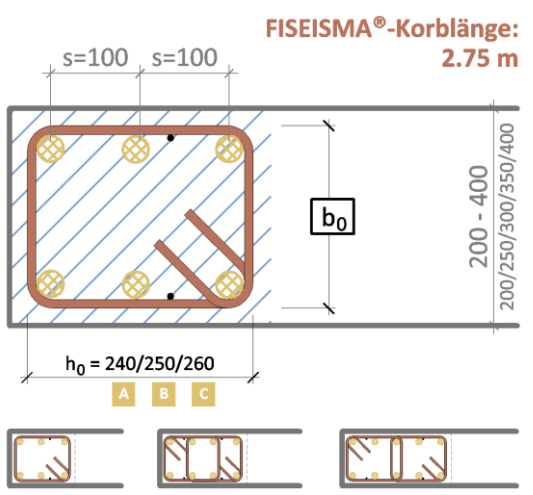
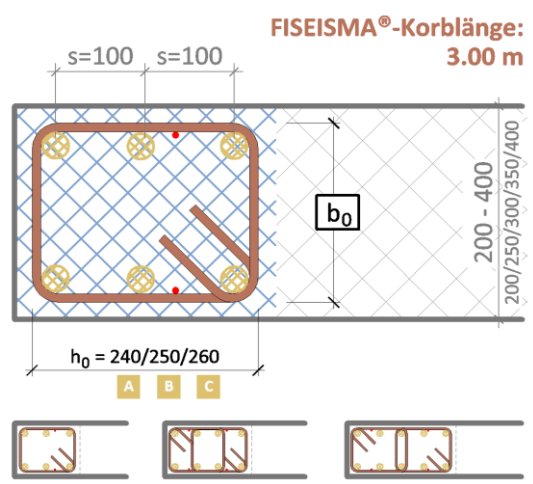
\_\_\_\_\_

**Date/signature**

\_\_\_\_\_

**D COMPORTEMENT DUCTILE DES STRUCTURES PORTEUSES**

**P Zone plastique** ▶ Zone de bord



Version statique <b>Type FISEISMA®</b>	Largeur d'étrier <b>b<sub>0</sub></b> [mm]	Paniers <b>Quantité</b> [PCE]
---	--	-------------------------------------

Exemple de commande **D P B - 260 6 x**

D	P	A	-		
D	P	B	-		
D	P	C	-		
D	P		-		
D	P		-		
D	P		-		
D	P		-		

b<sub>0</sub> = 160/180/195/210/230/245/  
260/280/295/310/330/345/360

**E Zone plastique** ▶ Zone de compression dans la zone de bordure

Version statique <b>Type FISEISMA®</b>	Largeur d'étrier <b>b<sub>0</sub></b> [mm]	Paniers <b>Quantité</b> [PCE]
---	--	-------------------------------------

Exemple de commande **D E B - 260 6 x**

D	E	A	-		
D	E	B	-		
D	E	C	-		
D	E		-		
D	E		-		
D	E		-		

b<sub>0</sub> = 160/180/195/210/230/245/  
260/280/295/310/330/345/360

**Projet de construction**

Objet \_\_\_\_\_

Élément structural / Adresse \_\_\_\_\_

**Bureau d'ingénieurs**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Date de livraison

Remarque \_\_\_\_\_

**Commande**

Bon de commande n° \_\_\_\_\_

lié au plan n° \_\_\_\_\_

**Entrepreneur**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

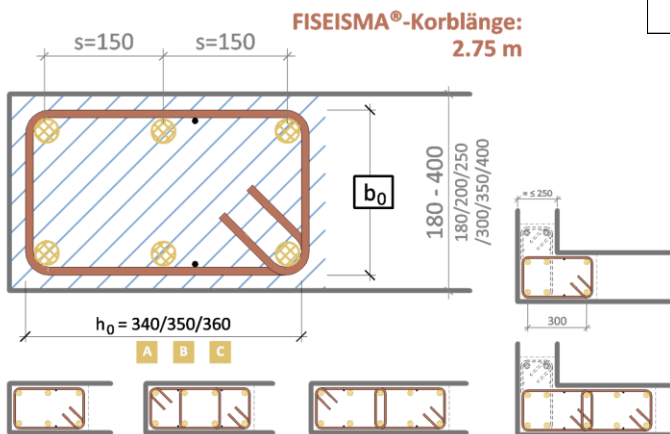
Date/signature

\_\_\_\_\_

**N** COMPORTEMENT NON DUCTILE DES STRUCTURES PORTEUSES

**E** Zone plastique

► Zone de compression dans la zone de bordure



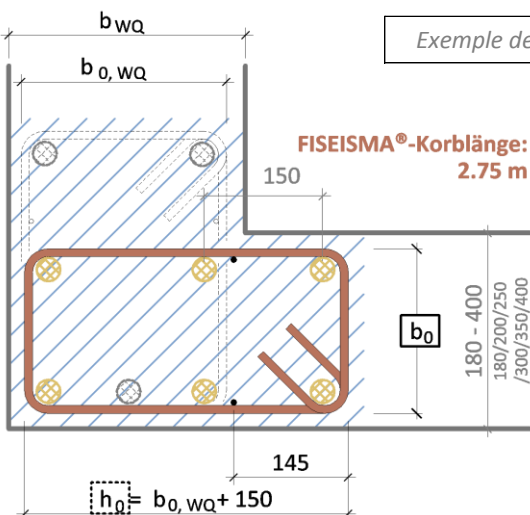
Exemple de commande **N** **E** **B** - **260** **6 x**

Version statique Type FISEISMA®	Largeur d'étrier b <sub>0</sub> [mm]	Paniers Quantité [PCE]
------------------------------------	--	------------------------------

<b>N</b>	<b>E</b>	<b>A</b>		
<b>N</b>	<b>E</b>	<b>B</b>		
<b>N</b>	<b>E</b>	<b>C</b>		
<b>N</b>	<b>E</b>			
<b>N</b>	<b>E</b>			
<b>N</b>	<b>E</b>			

b<sub>0</sub> = 140/160/180/195/210/230/245/  
260/280/295/310/330/345/360

Longueurs spéciales h<sub>0</sub> pour le façonnage d'angle



Exemple de commande **N** **E** **B** - **260** - h<sub>0</sub> = **360** **6 x**

Version statique Type FISEISMA®	Largeur d'étrier b <sub>0</sub> [mm]	Longueur d'étrier h <sub>0</sub> [mm]	Paniers Quantité [PCE]
------------------------------------	--	---	------------------------------

<b>N</b>	<b>E</b>	<b>A</b>		h <sub>0</sub> =	
<b>N</b>	<b>E</b>	<b>B</b>		h <sub>0</sub> =	
<b>N</b>	<b>E</b>	<b>C</b>		h <sub>0</sub> =	
<b>N</b>	<b>E</b>			h <sub>0</sub> =	
<b>N</b>	<b>E</b>			h <sub>0</sub> =	
<b>N</b>	<b>E</b>			h <sub>0</sub> =	

b<sub>0</sub> = 140/160/180/195/210/230/245/  
260/280/295/310/330/345/360

h<sub>0</sub> = var.